10/552,329

								•					· ·	1					Date					1	10	alm	<u> </u>		<del></del>	- 41	Oat	е			. :	٠.
Claim	<del></del> _	<del></del>		·-	Da	te	7.	Ť		T	$\dashv$	ŀ	Clai		7	7	T	寸	T	T	T	T	T	7.		· ig			. }				$\cdot$		1	-
Final Original		•	·			ŀ			$\cdot$		-		<u>.</u>	Original		1	-	-	1		-					Original				.			ļ.			
E S		ĺ			•		1		Ì			L	Fina	5			_ _	_ -	_ _	_ _	_ -	-	<u></u>  -	_	1-	<u> </u>	$\vdash$			ᅱ	$\dashv$				-	<u>:</u>
	-		-1	-			1	7	7					51				_ -	_ _	4	-	-	_ _		-										-	_
		一	一			1-	1	7			<u>]</u> .			2				4	_	_ _	_ _	4-	4	_	-	102	_	-		┰┤	ᅱ	긕			╢	_
- 1	$\dashv$	$\neg$	$\exists$		-	r	1	1		٦.	7		7	3			_ _	1				_ -	-	_	_		ll-					{		!		_
-# -	7	-	ᅴ	$\neg$		1.	1				$\Box$			54			1	4	4	+	- -	+	- -	┨.	F	104	-	-	-	-		$\dashv$	$\dashv$		<del> </del>	-
	7	7		乛		1	7	T	T		_			55	T.	<u> </u>		4	4	-ŀ	-  -	- -	- -	4	-	105 106	┵	-			$\dashv$	$\dashv$			-	4
-	. +	寸		7			1.	T		$\Box$				6		<u>.</u>		4-	- -	- -	-	4	<del>- </del>	վ.	$\vdash$	107	-	-	-	╌╢	┈┼	-	$\dashv$	$\dashv$		1
-1-51	_	十		7	$\overline{\cdot}$		T	Ţ.			_]	<u> </u>		7	1		_	4	∔	-	+	+	- -	$\dashv$	-	108	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	+	-	-	-1	-	┨
	7	7		$\exists$			Ľ	floor			_	L		8	_	_	4-	- -	+	4-	╌┼╌	+	╁	-	-	109		7	+	+	┽	+	+	ᅱ	_	ł
		7	7					L		1	ַ וַ	<u> </u>		9	4-	_ _	- -	- -	┰	+	-	┼	- -	-	-	110	+	$\dagger$	- -		7	1	$\dashv$	$\dashv$		1
18	$\neg$		$\neg$					1	1	1	_	-	6		4	- -	4	- -	╬	╁╌	-	+	+	┨	-	111		+	. †	十	1	7	十	十	_	t
1	$\top$	$\exists$		$\Box$			L	Ļ	4	4-	4	Ŀ	6		- -		-	╬	+-	<del>]</del> -	┿	╁	+-	1	-	112	_	7	+	7	7	7	十	十	$\neg$	t
1		-	$\exists$	$\exists$		•	<u> </u>	Ļ	_	1.	-	-	6			- -	┵	+	╂~	╬	╁	╁	╁	1	-	113	十	7	_	7	7	7	7	十	ᅴ	ł
19					_		_	1	- -	┨-	4	-			╂╌	-{-	╁╌	┨-	╁	╁	1-	十	†	1	-	114	7	7	1	7	7	7	7	$\top$		ľ
				يا.	_	•	_	1-	1	4	┨.	-	6		┨-	╁	╁╌	1-	1	+	1-	†	十	1		115	7	7	$\top$	•	$\top$	1	7	7	7	r
15			_1	_ _	:[	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	ļ_	- -	╬	1	-	6	_	╁╌	╂╌	1-	+-	+	╁╌	ヤ╌	1-	1-	1		116	$\exists$	T	T	1	7	$\top$	7	T	.7	ľ
16	4	Ц.	_	_ _	4		_	-	┨	╢	┨╷	-	67		╁╌	1-	╁╌	†-	†	十	1-	1	1-	1.		117		T	$\Box$		floor		I	$\Box$	J	ſ
17	4-	_ _	_ :	┵			<u> </u>	-	╁╌	<del> </del>		1-	66		1-	╁	1-	1-	†-	1	1-	1	1	1		118			$\perp$	floor	$\perp$		m I	$oldsymbol{I}$	$ lab{I}$	•
18	4	4.	4-	4	4		_	<del> -</del>	┨╌	-	1	-	65		1-	オ∸	┪╌	1=	1	1	1	1	1	1		119	$\prod$	$\mathbf{I}$	$oldsymbol{\perp}$	floor	$\perp$	I	m I	floor	$oxed{I}$	
19	4-	4.	4	- -		-	ļ.,	-	╂┈	┨—	┨.	-	70	_	╂╌	1-	1-	1	十	1-	厂	1	1	1	·	120		T	7	T	7	Π-	Τ.		T	
20	Ŀ	1.		. _	_‡	_	<u>:</u>		-	<del> </del>	1	-	7		<del> </del>	╂┯	1-	1-	十	<u>                                     </u>	1	1	1	1		121	7	1	7		1	$\mathbf{I}$		1	$\mathbb{I}$	
21	1_	1	1	4-	4	-4		_	┦╌	1-	ı	-	72		┞	1-	1-	1-	十	1-	1	1-	1	1	<u> </u>	122	-					Œ		$\perp$	I	
53		4-	. .	4-	4	4		ļ	┨┵	┨	l	ŀ	72		一	1-	1-	1-	一	<u> </u>	1-		1	1	· ·	123		].	$\mathbb{L}$			]::	-	L	1	_
	1.	4-	4	4-	- -	{	_	_	<del> </del> -	-			74		-	╁╴	7-	1-	1			Ŀ				124 ·			_ _	1:	1_	1	╀	┶	1	
24	╂-	- -	4-	╌╢╌	+	-	-		1-	<del> </del>	1	-	75		1	1	1		E	•				1		125	J.	Ĺ.	_ _	1_	<u> </u>	1_	4	┶		•
25	╌┨╼	╂╌	╌	-	- -	ᅱ		-	<b>†</b> ~	1			76					_			_	_	<u> </u>	l	Щ	126	ᅷ	-	-	- -	-{	╂	╂╾	┰	- -	•
27	┨┯	╁	+-	╅╌	- -	7	-		1	1			77								,	_	Ŀ	٠.		127	┵	╀	4=	; -	╂╌	╁╴	<del> -</del>	╁	+	
28	<del>]</del> -	1-	1-	┪╴	1	7	-		1				78		L_	_		_	بــــا	_		_				128 129	╁	╁	-	╁╌	+-	╁╴	╁	╁	╁	•
29	1	1	1-	+	+	7			1	1			79			_	<u> </u>	_		_	-	_	<b> </b>		لنــا	130	- -	╀	7-	╁╴	╁╌	╂═	+-	十	†	
30	1	十	1	1	+	7	$\neg$		Г				80	Ŀ			·		_							131	╁	+-	╁╌	╁╴	╁╌	╁╌	╁╴	†	十	
31	1	1	1	1	T								81				_	_								(32	+-	+	1-	1-	╁╴	1-	†	1	†	
82		$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\mathbb{I}_{-}$	$\cdot $	$\Box$			<u></u>		;	<u> </u>	82				-	-	-		-	-	-			133	+-	†	1-	1	十	1	1	1	I	
83 34	${ m I}_{-}$	$\mathbf{I}$	1	$\perp$		ŀ						_	89			_			$\vdash$		-		-	•		194	1	†	1	†	1	1-			I	
			٦		1.		<u></u>		_			<u> </u>	84 85			-		-	-	∺	-	-				135	十	1	1	1			$\mathbb{L}$		L	
35	<b>!</b>	1_	Ŀ	1_	1_	4		_		$\vdash$	•	<u> </u>	86	$\vdash$		÷		-								36	1	1	1		$\prod$	$\mathbb{L}$		1_	1.	
36	1_	1_	1_	1_	1_	4	_	_	_				87	Н	-		-	-			•			l		137	1	1	Ī	T	1		1_	<u>L.</u>	1	
37	<u>  .</u>	<u> 1</u> :	1_	1_	-1-	4			_		•		88	Н		-					_					88			$\Gamma$	Ŀ			<u> </u>	1_	j.	
38	_	1_	4_		4-	4	_	_	_	-		-	88	┥		_	ᅥ			-						39	7	Π			·	_		1_	_	
39	ļ	1_	1_	┵	4_	4	_	$\exists$	76	<u> </u>	•••	-	8	-	_	-	-	_			一			.	-	40	7	Γ	T		Ι		_	丄	_	
40		<b> </b> _	1_	Ŀ	1_	4	_		7			-	81				-			$\dashv$	-1	ᅦ				141.	1	T	1	Τ	Τ	Π	Ī	<u> </u>		
41 .	Ŀ		Ŀ	Ŀ	_	1	_	_						4	⊣	-				-	-1	-	$\dashv$	ı		42	1	1	1	1	1	1				
42 43	_	_		<u> </u>	L	1			Ц			-	92	-			$\dashv$	-	-			一	$\dashv$	ŀ		43	1-	1	1	1	1.		<u> </u>	Ľ		
48			1:		1	4.	_	ᅬ					83	-	귀	_	-	-		ᅱ	ᅰ	-		ı	_	44	1-	1~	1	1	1				L	_
44	<u>:</u>	L		<u> </u>				╝					94	ᅫ				-		-	{	$\dashv$	$\dashv$			45	1-	1	1	1	1.			Ĺ	Ĺ	
45			14		Ŀ	1		_					95	-				-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	١.	_	46	1	1.	1	1	1	Γ		Ĺ	L	
46				L	Ŀ	_[_	_	4	_	_	•		96	-		-	-		-	-	+	-	ᅱ	ŀ		47	1	T	1	1	1	Γ		<u> </u>	L	
47									┙		•		97						-		+	╗		•		46	1-	T	1	1	1				1	•
48 49			1						_		į		98			`-{	뒣		+	1	+	+		ŀ		49	1-	-	1.	1	Ŀ				1	
49				::			Ŀ		$\perp$	_]	l			4			-4		+	+	+	+	.	ŀ		50	<del>                                     </del>		1	-				لسما	Ŀ	•
60					1	F	Ŀ	$\perp 1$	لب	$\Box$			iod		ىلب			ــبـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لن		لن	`لـــــ	, L	1				<b>-</b>							

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)